

**PCT**  
 WELTORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM  
 Internationales Büro  
 INTERNATIONALE ANMELDUNG VERÖFFENTLICHT NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE  
 INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT)



(51) Internationale Patentklassifikation 6 : <b>A43B 5/04</b>	<b>A1</b>	(11) Internationale Veröffentlichungsnummer: <b>WO 95/11602</b>  (43) Internationales Veröffentlichungsdatum: <b>4. Mai 1995 (04.05.95)</b>
(21) Internationales Aktenzeichen: <b>PCT/AT94/00161</b> (22) Internationales Anmeldedatum: <b>28. Oktober 1994 (28.10.94)</b>  (30) Prioritätsdaten: <b>A 2178/93</b> <b>28. Oktober 1993 (28.10.93)</b> <b>AT</b>  (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten ausser US): <b>KOFLACH SPORT GESELLSCHAFT M.B.H. &amp;</b> <b>CO. KG. [AT/AT]; Markt 39, A-5602 Wagrain (AT).</b>  (72) Erfinder; und (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): <b>LÖCKER, Josef [AT/AT];</b> <b>Maigasse 17, A-8570 Voitsberg (AT).</b>  (74) Anwalt: <b>HAFFNER, Thomas, M.; Schottengasse 3a, A-1014</b> <b>Wien (AT).</b>	(81) Bestimmungsstaaten: <b>JP, US, europäisches Patent (AT, BE, CH, DE, DK, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).</b>  Veröffentlicht <i>Mit internationalem Recherchenbericht.</i>	

(54) Title: **SKI BOOT**

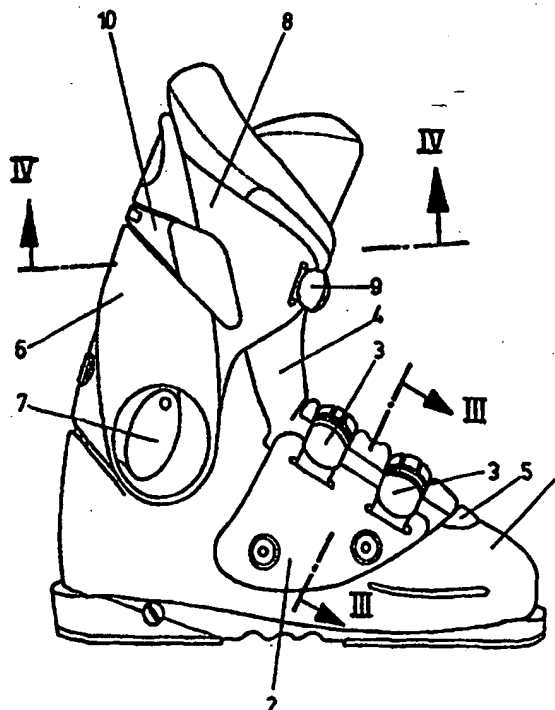
(54) Bezeichnung: **SKISCHUH**

(57) Abstract

A ski boot has a shell (1) and a shaft or a cuff (8). The shell contains two overlapping closing quarters bridged by a tongue-shaped instep cover (4). The closing members (3) engage the shell (1) through outer closing quarters (2) and thus close the inner overlapping closing quarters.

(57) Zusammenfassung

Der Skischuh weist eine Schale (1) und einen Schaft bzw. eine Manschette (8) auf. Die Schale enthält zwei einander überlappende Schließklappen, welche von einem zungenförmigen Ristdeckel (4) übergriffen werden. Die Schließglieder (3) greifen über außenliegende Schließklappen (2) an der Schale (1) an und schließen so die innenliegenden, einander überlappenden Schließklappen.



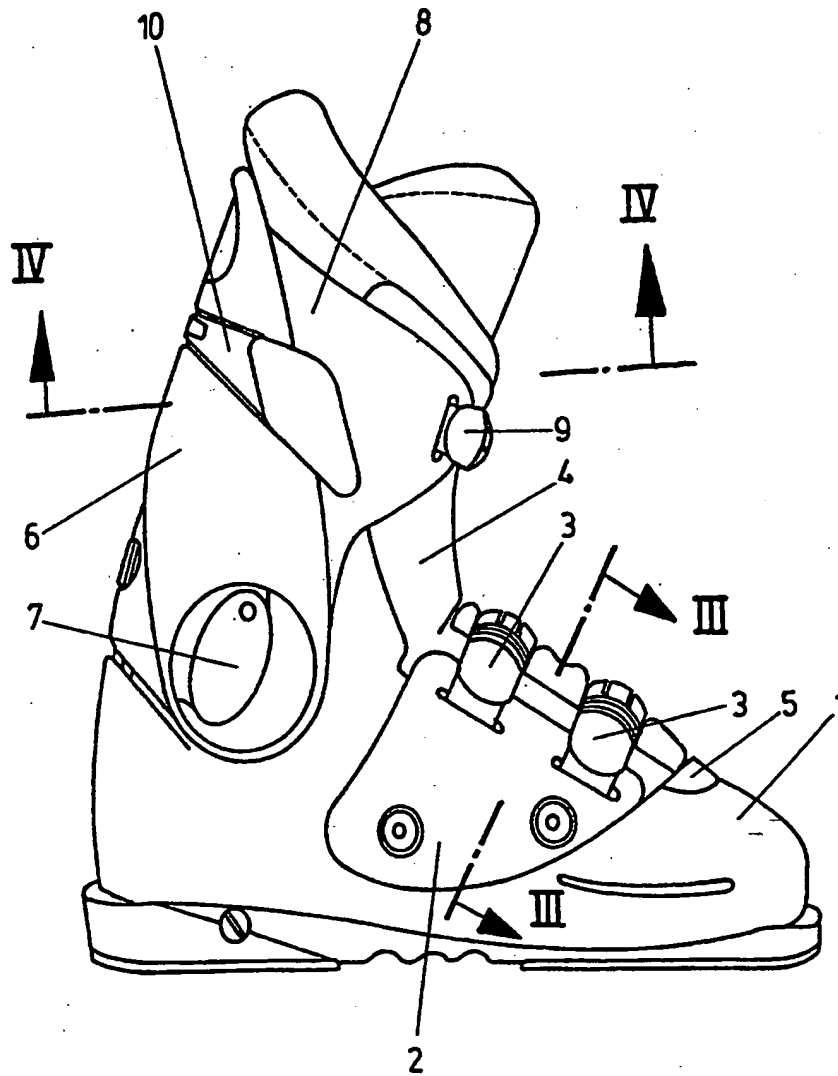


FIG. 1

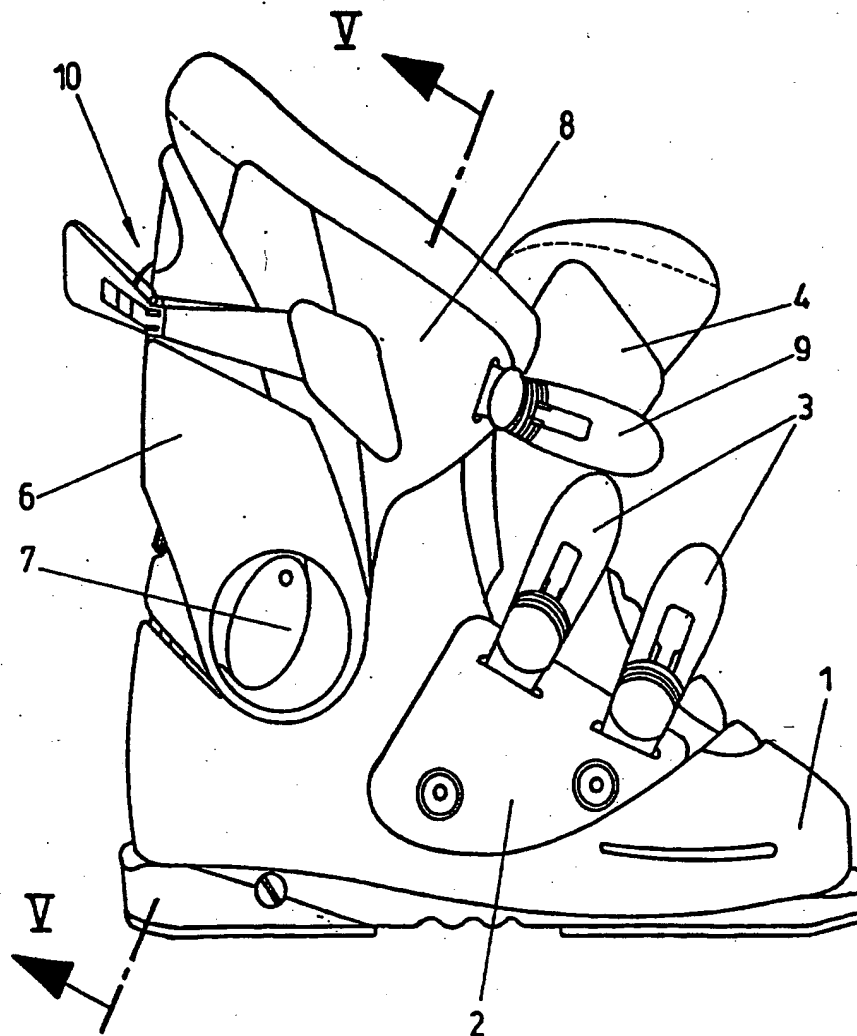


FIG. 2

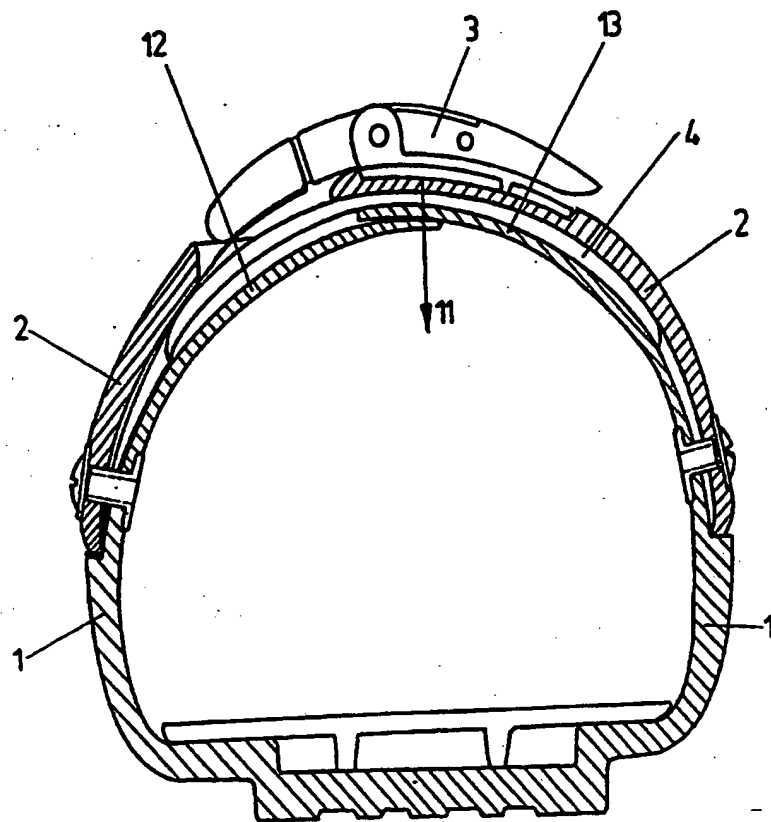


FIG. 3

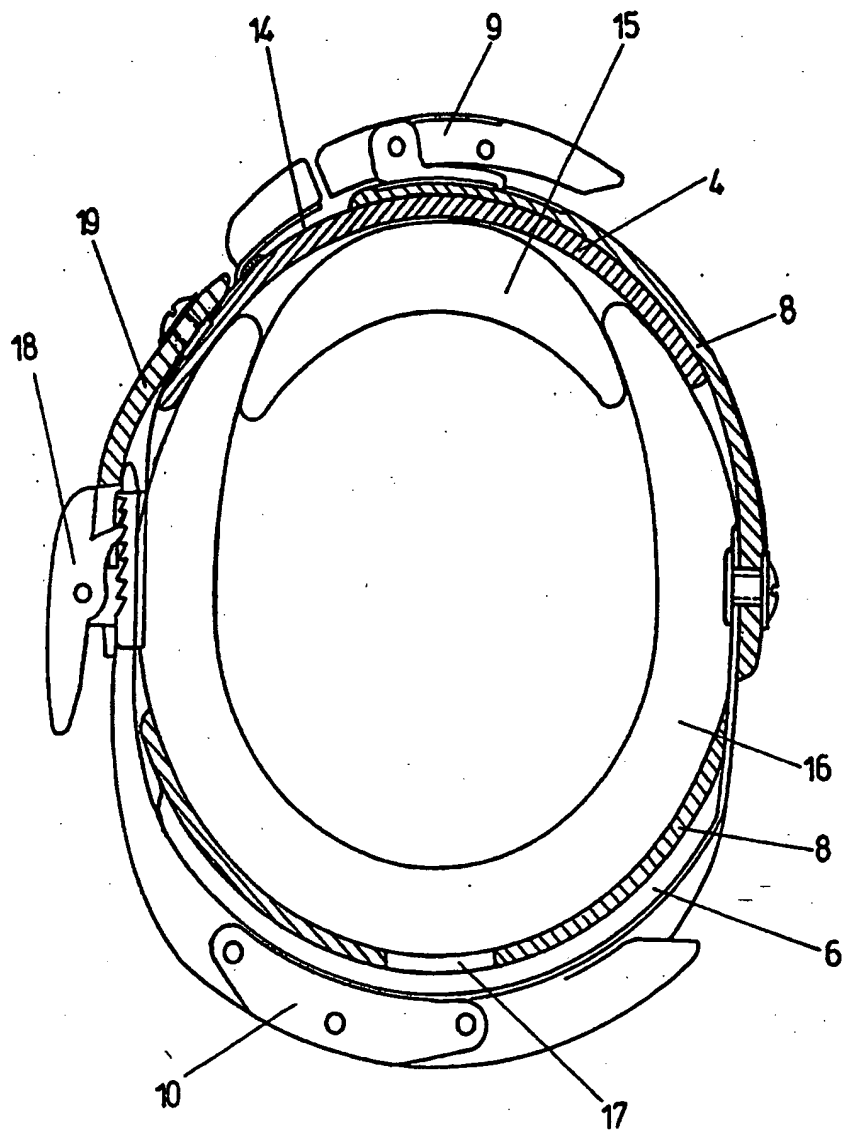


FIG. 4

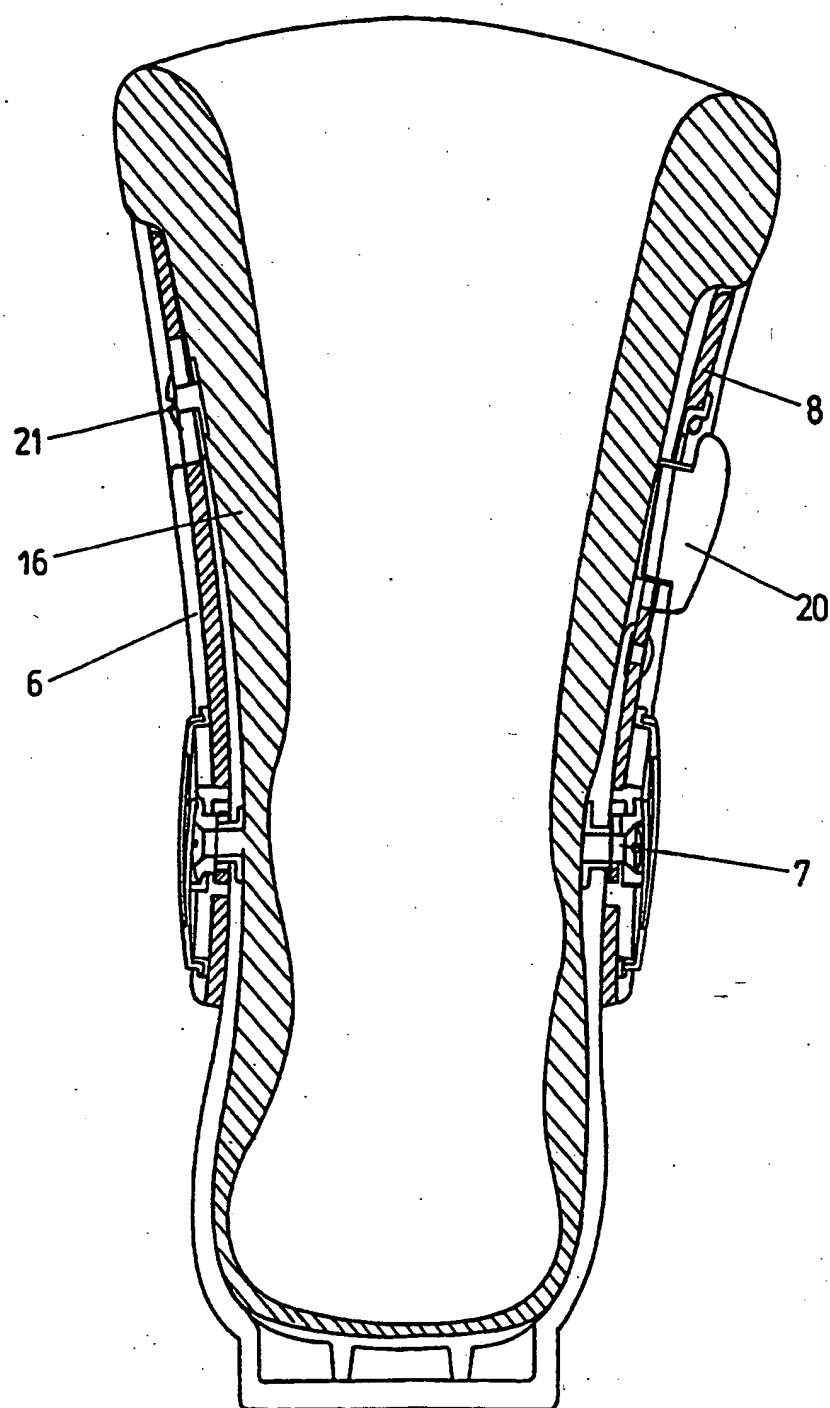


FIG. 5